

TG30-2

NODHA
Cutting & Beveling Specialist

AFIADORA DE ELETRODO DE TUNGSTÊNIO



DETALHES DO EQUIPAMENTO:

- Afiadora de eletrodo de tungstênio TG30-2 MINI, permite que você esmerilhe, esquadre e corte de eletrodos de tungstênio usados em TIG e soldagem, a qualquer hora e em qualquer lugar!
- Peso ultraleve e design compacto
- Garantia de velocidade e precisão na afiação!

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Eletrodo Diâmetro: 1.0, 1.6, 2.4, 3.2mm
- Ângulo de moagem: 22.5°, 30°
- Cabo de energia: 1.5M
- Ciclo de trabalho: 100%
- Velocidade: 27000rpm
- Potência: 400W
- Fonte de energia: 220V-50/60HZ
- Peso líquido: 0.95kg
- Peso: 1.1kgs
- Pacote: caixa de papelão
- Tamanho da embalagem: 300x100x80mm

vendas@celmar.com.br / (11) 9 8524 3111 / celmar.com.br / [f](#) [X](#) [@](#) [v](#) [i](#) [t](#) celmarcomercial

São Paulo/SP:
(11) 2095 3100

Caxias do Sul/RS:
(54) 3022 5555

Joinville/SC:
(47) 3472 1927

Vale do Paraíba/SP:
(12) 3938 0000

CELMAR

TG30-2

NODHA
Cutting & Beveling Specialist

AFIADORA DE ELETRODO DE TUNGSTÊNIO

ESCOPO DE FORNECIMENTO:

- 01 - Afiadora de eletrodo de tungstênio
- 01 - Rebolo para afiação.
- 01 - Proteção contra poeira
- 01 - Par escova de carvão sobressalente.
- 01 - Chave allen para substituição do rebolo

ADQUIRINDO PRODUTOS DA MARCA NODHA COM A CELMAR VOCÊ CONTARÁ COM:

- Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação
- Assistência Técnica permanente em oficina própria CELMAR/SP

vendas@celmar.com.br / (11) 9 8524 3111 / celmar.com.br / [f](#) [X](#) [@](#) [v](#) [i](#) [n](#) [c](#) [e](#) [l](#) [m](#) [a](#) [r](#) [c](#) [o](#) [m](#) [e](#) [r](#) [c](#) [i](#) [a](#) [l](#)

São Paulo/SP:
(11) 2095 3100

Caxias do Sul/RS:
(54) 3022 5555

Joinville/SC:
(47) 3472 1927

Vale do Paraíba/SP:
(12) 3938 0000

CELMAR